#### **Descrizione del Prodotto**

Il DUNGS GW 500 A4 è un pressostato regolabile progettato per il monitoraggio della pressione in sistemi di combustione, ventilazione e condizionamento dell'aria. È adatto per gas delle famiglie 1, 2, 3 e altri media gassosi neutri, nonché per aria, gas di combustione e di scarico.

# Caratteristiche Principali

- Campo di regolazione: 100 - 500 mbar

- Pressione massima di esercizio: 500 mbar

- Temperatura ambiente: -15 °C a +70 °C

- Connessione di pressione: Filettatura interna G 1/4" al centro della parte inferiore dell'alloggiamento

- Grado di protezione: IP 54

- Approvazioni: EN 1854

#### Materiali

- Alloggiamento: Alluminio pressofuso

- Parte del commutatore: Poliammide

- Membrane: NBR

- Contatto di commutazione: Argento (Ag)

## **Applicazioni**

Il GW 500 A4 è utilizzato per il monitoraggio della pressione in sistemi di combustione, ventilazione e condizionamento dell'aria, garantendo un funzionamento sicuro e affidabile.

### Note

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di montaggio, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore.